

QUESTION BOOKLET

This question paper contains 170 questions. / इस प्रश्न पत्र में 170 प्रश्न हैं।

All questions are compulsory. / सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

One question carries half mark only. / एक प्रश्न के लिए केवल आधा अंक है।

Maximum Marks : 85

Time : 2 Hours

अधिकतम अंक : 85

समय : 2 घण्टे

1. Bhijari development block is located in which district of HP ?
(A) Hamirpur (B) Mandi (C) Kullu (D) Sirmour
भिजारी विकास खण्ड हिमाचल प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?
(A) हमीरपुर (B) मण्डी (C) कुल्लू (D) सिरमौर
2. Maharana Pratap Sagar lake is also known as
(A) Pandoh lake (B) Pong lake
(C) Chamera lake (D) Rewalsar lake
महाराणा प्रताप सागर झील को इससे भी जाना जाता है
(A) पण्डोह झील (B) पोंग झील (C) चमेरा झील (D) रिवाल्सर झील
3. Rupa valley is located in which district of HP ?
(A) Solan (B) Shimla (C) Kinnaur (D) Lahaul-Spiti
रूपा घाटी हिमाचल प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?
(A) सोलन (B) शिमला (C) किन्नौर (D) लाहौल-स्पीति
4. Shitidhar is located in which district of HP ?
(A) Chamba (B) Sirmour (C) Kullu (D) Mandi
शितीधार हिमाचल प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?
(A) चम्बा (B) सिरमौर (C) कुल्लू (D) मण्डी
5. Pori fair is celebrated in which district of HP ?
(A) Kinnaur (B) Shimla (C) Chamba (D) Lahaul-Spiti
पोरी मेला हिमाचल प्रदेश के किस जिले में मनाया जाता है ?
(A) किन्नौर (B) शिमला (C) चम्बा (D) लाहौल-स्पीति
6. Rani Khaingarhi belonged to which district of HP ?
(A) Sirmour (B) Solan (C) Una (D) Mandi
रानी खैरगढ़ी हिमाचल प्रदेश के किस जिले से सम्बन्धित है ?
(A) सिरमौर (B) सोलन (C) ऊना (D) मण्डी
7. The founder of Bushahr princely state was
(A) Pradhyuman (B) Durga Singh (C) Gobind Pal (D) Prithvi Singh
बुशहर रियासत के संस्थापक थे
(A) प्रद्युमन (B) दुर्गा सिंह (C) गोविन्द पाल (D) पृथ्वी सिंह
8. The capital of Trigarta princely state of HP was
(A) Naggar (B) Nagarkot (C) Sunni (D) Kamru
हिमाचल प्रदेश के त्रिगर्त रियासत की राजधानी थी
(A) नगगर (B) नगरकोट (C) सुन्नी (D) कामरू
9. The old name of Baijnath was
(A) Brahmipur (B) Biaspur (C) Kirgram (D) Dhameri
बैजनाथ का पुराना नाम था
(A) ब्रह्मपुर (B) ब्यासपुर (C) किग्राम (D) धमेरी

10. Lambadug hydroelectric project is constructed on which river of HP ?
 (A) Beas (B) Yamuna (C) Chenab (D) Sutlej
 लाम्बाडुग जलविद्युत परियोजना हिमाचल प्रदेश में किस नदी पर निर्मित है ?
 (A) ब्यास (B) यमुना (C) चिनाब (D) सतलज
11. Hari Rai temple is located at which place in HP ?
 (A) Nahan (B) Kandaghat (C) Manali (D) Chamba
 हरी राय मन्दिर हिमाचल प्रदेश में किस स्थान पर स्थित है ?
 (A) नाहन (B) कण्डाघाट (C) मनाली (D) चम्बा
12. D DoS attack, which was in news recently, is associated with which field ?
 (A) Defence (B) Cyber Security
 (C) Maritime Exercise (D) Psychology
 D DoS अटैक, जो हाल ही में समाचारों में था, किस क्षेत्र से सम्बन्धित है ?
 (A) रक्षा (B) साइबर सुरक्षा (C) समुद्री अभ्यास (D) मनोविज्ञान
13. Which country's National Oceanic and Atmospheric Administration recently released the 'New Climate Normals' ?
 (A) USA (B) Russia (C) China (D) France
 किस देश के राष्ट्रीय महासागरीय एवं वातावरणीय प्रशासन ने हाल ही में 'न्यू क्लाइमेट नॉर्मल्स' जारी किया ?
 (A) यू.एस.ए. (B) रशिया (C) चीन (D) फ्रांस
14. What was the name of the operation recently launched by the Indian Armed Force, to tackle COVID-19 pandemic ?
 (A) Operation Bharat (B) Operation Aatma Nirbhar
 (C) Operation CO-JEET (D) Operation CO-WIN
 कोविड-19 महामारी का सामना करने के लिए भारतीय सशस्त्र सेना द्वारा हाल ही में प्रारम्भ किए गए ऑपरेशन का क्या नाम था ?
 (A) ऑपरेशन भारत (B) ऑपरेशन आत्मनिर्भर
 (C) ऑपरेशन CO-JEET (D) ऑपरेशन CO-WIN
15. Bird : Wing :: Fish : ?
 (A) Gill (B) Fin (C) Tail (D) Scale
 पक्षी : पंख :: मछली : ?
 (A) क्लोम (B) मीनपक्ष (C) पूँछ (D) शल्क
16. Missing terms in letter series
 अक्षर श्रृंखला में लुप्त पद हैं
 a b c a b c c a b c a b c a r e
 (A) a a a a a (B) b b b a b (C) a a b a a (D) b b a b b
17. If blue is called green, green is called black, black is called white, white is called red and red is called brown, then which of the following is the colour of the ordinary post-box ?
 (A) Green (B) Red (C) White (D) Brown
 यदि नीला को हरा कहा जाता है, हरा को काला कहा जाता है, काला को सफेद कहा जाता है, सफेद को लाल कहा जाता है और लाल को भूरा कहा जाता है, तो साधारण पोस्ट-बॉक्स का रंग निम्न में से कौन सा है ?
 (A) हरा (B) लाल (C) सफेद (D) भूरा

18. If '+' means '+', 'x' means '+', '-' means 'x' and '+' means '-' then what will be the value of $800 + 20 - 4 \times 40 + 10$?
यदि '+' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '+', '-' का अर्थ 'x' और '+' का अर्थ '-' है तो $800 + 20 - 4 \times 40 + 10$ का मान क्या होगा?
(A) 3984 (B) 984 (C) 3264 (D) 190
19. Which vitamin is provided by sunlight to the body?
(A) Vitamin A (B) Vitamin B (C) Vitamin C (D) Vitamin D
सूर्य प्रकाश द्वारा शरीर को कौन सा विटामिन प्रदान किया जाता है?
(A) विटामिन A (B) विटामिन B (C) विटामिन C (D) विटामिन D
20. Protein - Calorie malnutrition causes
(A) Malaria (B) Hepatitis (C) Typhoid (D) Kwashiorkor
प्रोटीन - कैलोरी कुपोषण कारित करता है
(A) मलेरिया (B) हेपैटाइटिस (C) टाइफॉइड (D) क्वाशिओरकोर
21. Barometer was invented by
(A) J. L. Baird (B) W. Roentgen
(C) Torricelli (D) Thomas Barrow
बैरोमीटर का आविष्कार किसने किया?
(A) जे.एल. बैअर्ड (B) डब्ल्यू. रोएन्टजन (C) टोरीसेल्ली (D) थॉमस बैरी
22. The chemical name of quick lime is
(A) Calcium Chloride (B) Calcium Oxide
(C) Calcium Carbonate (D) Calcium hydroxide
क्विक लाइम का रासायनिक नाम है
(A) कैल्सियम क्लोराइड (B) कैल्सियम ऑक्साइड
(C) कैल्सियम कार्बोनेट (D) कैल्सियम हाइड्रॉक्साइड
23. In Rig Vedic society, which of the following was unknown?
(A) Polygamy (B) Purdah system
(C) Polyandry (D) Child marriage
निम्न में से कौन सा ऋग्वेदिक समाज में अज्ञात था?
(A) बहुविवाह (B) पर्दा प्रथा (C) बहुपति-प्रथा (D) बाल विवाह
24. The spread of Jainism in Karnataka is attributed to
(A) Ashoka (B) Chandragupta Maurya
(C) Kanishka (D) Narasimavarma Pallava
कर्नाटक में जैन धर्म के प्रसार का श्रेय किसे है?
(A) अशोक (B) चन्द्रगुप्त मौर्य
(C) कनिष्क (D) नरसिम्हावर्मा पल्लव
25. The Chola empire reached its Zenith under
(A) Parantaka I (B) Rajaraja
(C) Rajendra Chola I (D) Rajendra Chola II
किसके अधीन चोल साम्राज्य अपने चरम पर पहुँचा?
(A) परान्तक I (B) राजराजा (C) राजेन्द्र चोल I (D) राजेन्द्र चोल II

26. Who succeeded Siraj-ud-Daulah as Nawab of Bengal after the battle of Plassey ?
 (A) Aliwardi Khan (B) Mir Jafar
 (C) Mir Kasim (D) Shuja-ud-Daulah
 प्लासी के युद्ध के बाद बंगाल के नवाब के रूप में सिराज-उद्-दौला का उत्तराधिकारी कौन था ?
 (A) अलीवर्दी खान (B) मीर जाफर (C) मीर कासिम (D) शुजा-उद्-दौला
27. Who started the Bhoodan movement ?
 (A) Mahatma Gandhi (B) Jayaprakash Narayan
 (C) Swami Vivekananda (D) Vinoba Bhave
 भूदान आन्दोलन किसने प्रारम्भ किया ?
 (A) महात्मा गांधी (B) जयप्रकाश नारायण
 (C) स्वामी विवेकानन्द (D) विनोबा भावे
28. The Arya Samaj was founded in which year ?
 आर्य समाज की स्थापना किस वर्ष में हुई ?
 (A) 1875 AD (B) 1882 AD (C) 1893 AD (D) 1897 AD
29. The total number of members nominated by the President to the Lok Sabha and the Rajya Sabha is
 लोक सभा और राज्य सभा के लिए राष्ट्रपति द्वारा मनोनीत सदस्यों की कुल संख्या है
 (A) 2 (B) 6 (C) 12 (D) 14
30. The Indian President is
 (A) Real executive (B) Titular executive
 (C) Real Titular executive (D) None of these
 भारतीय राष्ट्रपति है
 (A) वास्तविक कार्यपालिका (B) नामधारी कार्यपालिका
 (C) वास्तविक नामधारी कार्यपालिका (D) इनमें से कोई नहीं
31. The 42nd Constitution Amendment Bill was passed in which year ?
 42वाँ संविधान संशोधन विधेयक किस वर्ष में पारित हुआ था ?
 (A) 1976 (B) 1977 (C) 1979 (D) 1980
32. Temporary tax levied to obtain additional revenue is called
 (A) Cess (B) Rate (C) Fee (D) Surcharge
 अतिरिक्त राजस्व प्राप्त करने के लिए लगाया गया अस्थायी कर कहलाता है
 (A) उपकर (B) उपशुल्क (C) शुल्क (D) अधिकर
33. The major purpose of a price index is to measure changes in
 (A) Capacity to produce (B) Standard of living
 (C) Buying power of money (D) Gold content of money
 कीमत सूचकांक का मुख्य प्रयोजन _____ में परिवर्तन को मापना है।
 (A) उत्पादन की क्षमता (B) जीवन-स्तर
 (C) धन की क्रय शक्ति (D) धन का स्वर्ण घटक
34. The earth rotates around its axis from
 (A) North to south (B) East to west
 (C) South to north (D) West to east
 पृथ्वी अपने अक्ष पर चारों ओर घूमती है
 (A) उत्तर से दक्षिण (B) पूर्व से पश्चिम (C) दक्षिण से उत्तर (D) पश्चिम से पूर्व

35. In the northern hemisphere currents are deflected to their right due to
 (A) Centrifugal force (B) Coriolis force
 (C) Cyclonic storms (D) None of these
 उत्तरी गोलार्ध में धाराएँ किसके कारण अपने दाहिने ओर विक्षेपित होती हैं ?
 (A) अपकेन्द्री बल (B) कोरिऑलिस बल
 (C) चक्रवाती तूफान (D) इनमें से कोई नहीं
36. Which is not a warm current ?
 (A) Benguela current (B) Kuroshio current
 (C) Gulf stream (D) British Columbian current
 कौन सी गर्म धारा नहीं है ?
 (A) बेंगुएला धारा (B) कुरोशिओ धारा
 (C) गल्फ धारा (D) ब्रिटिश कोलम्बिअन धारा
37. Which state has abundant black soil ?
 (A) Tamil Nadu (B) Maharashtra (C) Karnataka (D) Kerala
 किस राज्य में प्रचुर काली मृदा है ?
 (A) तमिलनाडु (B) महाराष्ट्र (C) कर्नाटक (D) केरल
38. Which is not a rabi crop ?
 (A) Rice (B) Wheat (C) Linseed (D) Barley
 कौन सा रबी फसल नहीं है ?
 (A) चावल (B) गेहूँ (C) अलसी (D) जौ
39. Antonym of 'Kindle' is.
 (A) Ignite (B) Encourage (C) Ignore (D) Extinguish
40. One word substitution for 'A person who is against the standards of ordinary society especially in dressing' is
 (A) Joker (B) Hippy (C) Scapegoat (D) Butt
41. We must _____ the tickets for the movie in advance.
 (A) draw (B) buy (C) remove (D) take
42. Meaning of the idiom 'By fair means or foul' is
 (A) without using common sense (B) without difficulty
 (C) in any way, honest or dishonest (D) having been instigated
43. 'माता-पिता' में समास है
 (A) द्वन्द्व (B) अव्ययीभाव (C) तत्पुरुष (D) बहुव्रीहि
44. 'पराजय' में उपसर्ग है
 (A) प (B) परा (C) जय (D) य
45. 'धरती' का पर्यायवाची है
 (A) वसुमति (B) तरंगिणी (C) धरणी (D) तटिनी
46. 'बाई पच जाना' मुहावरे का अर्थ है
 (A) शान्त होना (B) आश्रय देना (C) बदनाम होना (D) सीमा न रहना

47. The following truth table represents which Boolean function ?
निम्न सत्य सारणी किस बूलियन फलन को निरूपित करती है ?

X	Y	$f(X, Y)$
0	0	0
0	1	0
1	0	1
1	1	1

- (A) X
(C) Y
(B) $X + Y$
(D) None of these / इनमें से कोई नहीं
48. $(1217)_8$ is equivalent to
 $(1217)_8$ इसके तुल्य है
(A) $(1217)_{16}$ (B) $(028F)_{16}$ (C) $(2297)_{10}$ (D) $(0B17)_{16}$
49. In the absolute addressing mode,
(A) the operand is inside the instruction.
(B) the address of the operand is inside the instruction.
(C) the register containing address of the operand is specified inside the instruction.
(D) the location of the operand is implicit.
निरपेक्ष पताभिगमन पद्धति में
(A) संकार्य अनुदेश के अन्दर होता है।
(B) संकार्य का पता अनुदेश के अन्दर होता है।
(C) संकार्य के पते वाला रजिस्टर अनुदेश के अन्दर निर्दिष्ट होता है।
(D) संकार्य की स्थिति अस्पष्ट होती है।
50. '.MOV' extension refers usually to what kind of file ?
(A) Image file (B) Audio file
(C) Animation / movie file (D) MS Office document
'MOV' एक्सटेंशन प्रायः किस प्रकार की फाइल के लिए सन्दर्भित होता है ?
(A) इमेज फाइल (B) ऑडियो फाइल
(C) एनीमेशन/मूवी फाइल (D) एम एस ऑफिस डॉक्यूमेन्ट
51. What is part of a database that holds only one type of information ?
(A) File (B) Record (C) Report (D) Field
डेटाबेस का कौन सा पार्ट है जो केवल एक प्रकार की सूचना रखता है ?
(A) फाइल (B) रिकॉर्ड (C) रिपोर्ट (D) फील्ड

52. Who was the father of Computer ?
 (A) Ken Thompson (B) Charles Babbage
 (C) Dennis Ritchie (D) None of these
 कम्प्यूटर का जनक कौन था ?
53. What is the full form of EEPROM ?
 (A) Electrically Erasable Read Access Memory
 (B) Electrically Erasable Read Only Memory
 (C) Ethical Electrically Read Only Memory
 (D) None of these
 EEPROM का पूर्ण रूप क्या है ?
54. Which electronics component is used in first generation computers ?
 (A) Transistors (B) ULSI chips
 (C) Vacuum Tubes (D) LSI chips
 प्रथम पीढ़ी कम्प्यूटर में किस इलेक्ट्रॉनिक घटक का प्रयोग हुआ ?
55. Why OMR is used ?
 (A) Scan mails (B) Scan images
 (C) Scan documents (D) Scan answer sheets
 OMR का प्रयोग क्यों होता है ?
56. Joystick is
 (A) A memory unit (B) An online game
 (C) An output device (D) An input device
 जॉयस्टिक है एक
57. Which is not a valid type of printer ?
 (A) OCR (B) Inkjet (C) Daisy wheel (D) Dot matrix
 कौन सा प्रिन्टर का एक वैध प्रकार नहीं है ?
58. One Nibble has
 (A) 2 Bits (B) 4 Bits (C) 8 Bits (D) 16 Bits
 एक निबल में होते हैं
59. What does an operating system do ?
 (A) Memory Management (B) File Management
 (C) Application Management (D) All of these
 एक ऑपरेटिंग सिस्टम क्या करता है ?



60. What is an Intranet ?
 (A) A local area network
 (B) A metropolitan area network
 (C) A wide area network
 (D) None of these
- इन्ट्रानेट क्या है ?
 (A) लोकल एरिया नेटवर्क
 (B) मेट्रोपोलिटन एरिया नेटवर्क
 (C) वाइड एरिया नेटवर्क
 (D) इनमें से कोई नहीं
61. 1024 Bytes equivalent to
 1024 बाइट इसके तुल्य है
 (A) 2^{13} (B) 2^{12} (C) 2^{11} (D) 2^{10}
62. Using MS-Word we can simply
 (A) Paste picture
 (B) Type
 (C) Format a text
 (D) All of these
 एम एस वर्ड के प्रयोग द्वारा हम सरल बना सकते हैं
 (A) पिक्चर पेस्ट (B) टाइप (C) टेक्सट फॉर्मेट (D) यह सभी
63. Internal hard disk is
 (A) Removable but not fixed
 (B) Removable
 (C) Not fixed
 (D) fixed
 आन्तरिक हार्ड डिस्क है
 (A) स्थानान्तरणीय लेकिन नियत नहीं
 (B) स्थानान्तरणीय
 (C) नियत नहीं
 (D) नियत
64. Which has the shortest access times ?
 (A) Virtual Memory
 (B) Secondary Memory
 (C) Cache Memory
 (D) All of these
 किसमें लघुतम अभिगम काल है ?
 (A) आभासी मेमोरी (B) द्वितीयक मेमोरी (C) कैश मेमोरी (D) इन सभी
65. Programs stored in ROM are called as
 (A) Fireware (B) Formware (C) Farmware (D) Firmware
 ROM में भण्डारित प्रोग्राम कहलाते हैं
 (A) फायरवेअर (B) फॉर्मवेअर (C) फार्मवेअर (D) फर्मवेअर
66. Analog computer works on the supply of
 (A) Physical strength
 (B) Natural strength
 (C) Magnetic Strength
 (D) Continuous electrical pulses
 एनालॉग कम्प्यूटर किसकी आपूर्ति पर कार्य करता है ?
 (A) भौतिक शक्ति (B) प्राकृतिक शक्ति (C) चुम्बकीय शक्ति (D) सतत विद्युत स्पंद
67. Program execution time would be minimum if the programs are written in
 (A) Assembly language
 (B) High level language
 (C) Machine language
 (D) None of these
 प्रोग्राम निष्पादन काल न्यूनतम होगा यदि प्रोग्राम लिखे हैं
 (A) एसेम्बली भाषा में (B) उच्च स्तरीय भाषा में
 (C) मशीन स्तरीय भाषा में (D) इनमें से कोई नहीं

68. A device that transmits messages in verbal form is
 (A) Audio response unit (B) Magnetic tape
 (C) Card punch (D) Audit trail
 संदेश को वाचिक रूप में संचारित करने वाला डिवाइस है
69. What is the main folder on a storage device called ?
 (A) Device driver (B) Root directory (C) Interface (D) Platform
 स्टोरेज डिवाइस पर मुख्य फोल्डर क्या कहलाता है ?
70. A digital computer is based on the principal of
 (A) Counting (B) Multiplication (C) Logic (D) Measurement
 डिजिटल कम्प्यूटर किसके सिद्धान्त पर आधारित है ?
71. Which of the following is the characteristics of UNIX ?
 (A) Multi user (B) Multi tasking
 (C) Kernel Manages data (D) All of these
 निम्न में से कौन सी यूनिक्स की विशेषता है ?
72. What is the program in the operating system that does processor management ?
 (A) Job scheduler (B) Traffic controller
 (C) Process Scheduler (D) Dispatcher
 ऑपरेटिंग सिस्टम में प्रोग्राम क्या है जो प्रोसेसर प्रबंधन करता है ?
73. Multiprocessing
 (A) allows the same computer to have multiple processors
 (B) is completely understood by all major computer vendors
 (C) allows multiple processes to run simultaneously
 (D) makes the operating system simpler
 मल्टीप्रोसेसिंग
 (A) एक कम्प्यूटर को अनेक प्रोसेसर रखने की अनुमति देती है ।
 (B) सभी मुख्य कम्प्यूटर विक्रेताओं द्वारा पूर्णतया स्पष्ट है ।
 (C) अनेक प्रक्रमों को एक साथ चलन की अनुमति देता है ।
 (D) ऑपरेटिंग सिस्टम को सरल बनाता है ।
74. Which Excel feature enables predefined layouts to selected tables in the worksheet ?
 (A) Autograph (B) Autoformat
 (C) Header and Footer (D) Spelling and Grammar
 कौन सी एक्सेल विशेषता वर्कशीट में चयनित सारणियों के लिए पूर्वपरिभाषित लेआउट को समर्थ बनाती है ?
- (A) ऑटोग्राफ (B) ऑटोफॉर्मेट (C) हैडर एण्ड फूटर (D) स्पेलिंग एण्ड ग्रामर

75. A proxy server is used for which of the following ?

- (A) To provide TCP/IP
- (B) To process client requests for database access
- (C) To process client requests for web pages
- (D) To provide security against unauthorized users

निम्न में से किसके लिए प्रॉक्सी सर्वर का प्रयोग होता है ?

- (A) TCP/IP प्रदान करने के लिए
- (B) डेटाबेस अभिगम के लिए ग्राहक निवेदन को प्रोसेस करने के लिए
- (C) वेब पेज के लिए ग्राहक निवेदन को प्रोसेस करने के लिए
- (D) अनधिकृत प्रयोक्ताओं के विरुद्ध सुरक्षा प्रदान करने के लिए

76. Rules for exchanging data between computers are called

- (A) Procedures (B) Protocols (C) Hyperlinks (D) Programs

कम्प्यूटरों के बीच डाटा विनिमय के लिए नियम कहलाते हैं

- (A) प्रोसीजर (B) प्रोटोकॉल (C) हाइपरलिंक (D) प्रोग्राम

77. Barcodes store information using

- (A) Thick and thin lines (B) Punched holes
- (C) Dots (D) All of these

बारकोड इन्फॉर्मेशन स्टोर करने हेतु प्रयोग करते हैं

- (A) मोटी और पतली लाइनें (B) छिद्रित छिद्र
- (C) डॉट (D) यह सभी

78. Which is the basic communication language or protocol of the internet ?

- (A) TCP/IP (B) TCDP/IEP (C) TCMP/IKP (D) None of these

कौन सा इन्टरनेट की आधार संचार भाषा अथवा प्रोटोकॉल है ?

- (A) TCP/IP (B) TCDP/IEP (C) TCMP/IKP (D) इनमें से कोई नहीं

79. Documents converted to _____ can be published to the web.

- (A) Doc file (B) machine language
- (C) http (D) HTML

_____ में परिवर्तित डॉक्यूमेंट वेब के लिए प्रकाशित किए जा सकते हैं ।

- (A) Doc फाइल (B) मशीन भाषा (C) http (D) HTML

80. Which of the following is a search engine ?

- (A) Google (B) Archie (C) ARPANET (D) FTP

निम्न में से कौन सा एक सर्च इंजन है ?

- (A) गूगल (B) आर्ची (C) ARPANET (D) FTP

81. A router

- (A) screens incoming information.
- (B) is a work virus.
- (C) clears all viruses from a computer system.
- (D) distributes information between networks.

एक राउटर

- (A) आने वाली सूचना को स्क्रीन करता है ।
- (B) एक कार्य वायरस है ।
- (C) कम्प्यूटर सिस्टम से सभी वायरस को साफ करता है ।
- (D) नेटवर्कों के बीच सूचना वितरित करता है ।

82. The process of communicating with a file from a terminal is
(A) Heuristic (B) Interactive (C) Interrogation (D) None of these
एक टर्मिनल से किसी फाइल के साथ संचार की प्रक्रिया है
83. A digital signature is
(A) Scanned signature (B) Signature in binary form
(C) Handwritten signature (D) Encrypting information
डिजिटल हस्ताक्षर है
84. Which is not a class of LAN?
(A) Token bus (B) CSMA/CD (C) Broad band (D) All of these
कौन सी LAN की क्लास नहीं है ?
85. The main memory holds data and program
(A) Temporarily (B) Permanently (C) Only once (D) None of these
मुख्य मेमोरी डाटा और प्रोग्राम को रखती है
86. The most common input device is the
(A) Light pen (B) Keyboard (C) Monitor (D) Mouse
सर्वाधिक आम इनपुट डिवाइस है
87. Special effects used to introduce slides in a presentation are called
(A) Animation (B) Transition
(C) Custom animation (D) Effects
किसी प्रेजेंटेशन में स्लाइड पेश करने के लिए प्रयुक्त विशिष्ट प्रभाव कहलाते हैं
88. Compilers and translators are one form of
(A) Hard disk (B) Software (C) RAM (D) ROM
कम्पाइलर और ट्रांसलैटर किसके एक रूप हैं ?
89. Personal computers can be connected together to form a
(A) Enterprise (B) Network
(C) Supercomputer (D) Server
क्या निर्मित करने के लिए निजी कम्प्यूटरों को एक साथ जोड़ा जा सकता है ?
90. First supercomputer developed in India is
(A) SHIVA (B) PARAM
(C) ARYABHATT (D) BUDDHA
भारत में विकसित प्रथम सुपरकम्प्यूटर है



91. All computers must have
 (A) an operating system (B) an attached printer
 (C) a virus checking program (D) a word processing software
 सभी कम्प्यूटरों में होना चाहिए
 (A) एक ऑपरेटिंग सिस्टम (B) एक आबंटित प्रिन्टर
 (C) एक वायरस चेकिंग प्रोग्राम (D) एक वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर
92. The first computers were programmed using
 (A) Assembly language (B) Machine Language
 (C) Source code (D) Spaghetti code
 क्या प्रयोग करके प्रथम कम्प्यूटर अभिक्रमित किए गए थे ?
 (A) एसेम्बली भाषा (B) मशीन भाषा (C) सोर्स कोड (D) स्पेगेट्टी कोड
93. An error in computer data is called
 (A) Storage devices (B) CPU
 (C) Chip (D) Bug
 कम्प्यूटर डेटा में त्रुटि कहलाती है
 (A) स्टोरेज डिवाइस (B) CPU (C) चिप (D) बग
94. BASIC is _____ language.
 (A) calculating device (B) a procedural
 (C) an object oriented (D) Both (A) and (B)
 बेसिक _____ भाषा है।
 (A) परिकलन-यंत्र (B) प्रक्रियात्मक
 (C) लक्ष्योन्मुखी (D) (A) और (B) दोनों
95. To restart the computer, which key is used ?
 (A) Reset (B) Backspace + Ctrl
 (C) Del + Ctrl (D) Ctrl + Alt + Del
 कम्प्यूटर को रिस्टार्ट करने के लिए कौन सी की (कुंजी) का प्रयोग होता है ?
 (A) रिसेट (B) बैकस्पेस + Ctrl
 (C) Del + Ctrl (D) Ctrl + Alt + Del
96. Powerful key that lets you exit a program when pushed
 (A) Return key (B) Escape key (C) Spacebar (D) Arrow keys
 शक्तिशाली कुंजी (key) जो आपको एक प्रोग्राम से बाहर निकलने की अनुमति देती है जब दबाते
 (A) रिटर्न की (B) एस्केप की (C) स्पेसबार (D) ऐरो की
97. Which menu type is also called a drop-down menu ?
 (A) Pull-down (B) Pop-up (C) Cascading (D) Fly-but
 कौन सा मैनू टाइप ड्रॉप-डाउन मैनू भी कहलाता है ?
 (A) पुल-डाउन (B) पॉप-अप (C) कैसकैडिंग (D) फ्लाय-बट
98. A small figure which depicts some application on the screen is called
 (A) Icon (B) Modem (C) Photo (D) Menu
 एक लघु आकृति जो स्क्रीन पर कुछ एप्लीकेशन को चित्रित करती है, कहलाती है
 (A) आइकन (B) मोडेम (C) फोटो (D) मैनू

99. You can keep your personal files/folders in
(A) My Text (B) My Files
(C) My Documents (D) My Folder



आप अपनी निजी फाइल/फोल्डर को रख सकते हैं

- (A) माय टेक्स्ट में (B) माय फाइल में (C) माय डॉक्यूमेंट में (D) माय फोल्डर में

100. All the computation are really performed by
(A) Monitor (B) Hard disk (C) Keyboard (D) CPU

सभी परिकलन वस्तुतः निष्पादित होते हैं

- (A) मॉनीटर द्वारा (B) हार्ड डिस्क द्वारा (C) कीबोर्ड द्वारा (D) CPU द्वारा

101. The information you put into the computer is called
(A) Directory (B) Data (C) Files (D) Facts

सूचना जो आप कम्प्यूटर में रखते हैं, कहलाती है

- (A) डाइरेक्टरी (B) डाटा (C) फाइल्स (D) फैक्ट्स

102. The software that is used to create text based document are referred to as
(A) Presentation (B) Word Processors
(C) Spreadsheet (D) DBMS

टेक्स्ट आधारित डॉक्यूमेंट निर्मित करने के लिए प्रयुक्त सॉफ्टवेयर इससे सन्दर्भित हैं

- (A) प्रेजेंटेशन (B) वर्ड प्रोसेसर (C) स्प्रेडशीट (D) DBMS

103. What is used to measure and line up objects in the document ?

- (A) Ruler (B) Gridlines
(C) Document map (D) Thumbnails

डॉक्यूमेंट में ऑब्जेक्ट को मापने और पंक्तिबद्ध करने के लिए क्या प्रयोग होता है ?

- (A) रूलर (B) ग्रिडलाइन्स (C) डॉक्यूमेंट मैप (D) थम्बनैल

104. What is the default page size for word document ?

- (A) Letter (B) A4 (C) Legal (D) None of these

वर्ड डॉक्यूमेंट के लिए डिफॉल्ट पेज साइज क्या है ?

- (A) लैटर (B) A4 (C) लीगल (D) इनमें से कोई नहीं

105. A word processor would be used best to

- (A) paint a picture (B) draw a diagram
(C) type a story (D) workout income and expenses

वर्ड प्रोसेसर का उत्तम प्रयोग किसके लिए होगा ?

- (A) चित्र चित्रित करने के लिए (B) आरेख आरेखित करने के लिए
(C) कहानी टाइप करने के लिए (D) आय और व्यय परीक्षण के लिए

106. The shortcut key to open a new file in MS Word is

- एम एस वर्ड में नई फाइल खोलने के लिए शॉर्टकट कुंजी (key) है
(A) Ctrl + N (B) Ctrl + C (C) Ctrl + V (D) Ctrl + X

107. If you want to redo an action in a document then press

- यदि आप एक डॉक्यूमेंट में किसी क्रिया को पुनःकरना (Redo) करना चाहते हैं, तो दबाइए
(A) Ctrl + R (B) Ctrl + U (C) Ctrl + X (D) Ctrl + Y

108. A spreadsheet, sometimes is called as
 (A) Cells (B) Worksheet (C) Menus (D) Notebook page
 एक स्प्रेडशीट कभी-कभी कहलाती है
 (A) सेल (B) वर्कशीट (C) मेनू (D) नोटबुक पेज
109. Address of first cell in the worksheet is
 वर्कशीट में प्रथम सेल का एड्रेस है
 (A) A (B) A0 (C) A1 (D) 1A
110. How many characters are there in a cell ?
 एक सेल में कितने कैरेक्टर होते हैं ?
 (A) 255 (B) 260 (C) 264 (D) 272
111. Which of the following cannot be changed in a spreadsheet ?
 (A) Length of a page while printing (B) Height of a cell
 (C) Width of a cell (D) All of these
 निम्न में से कौन सा स्प्रेडशीट में परिवर्तित नहीं किया जा सकता है ?
 (A) मुद्रण के दौरान पेज की लम्बाई (B) सेल की ऊँचाई
 (C) सेल की चौड़ाई (D) यह सभी
112. An electronic spreadsheet consists of
 (A) Rows (B) Columns (C) Cells (D) All of these
 एक इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट में शामिल है
 (A) पंक्ति (B) स्तम्भ (C) सेल (D) यह सभी
113. How many rows are there in a worksheet ?
 वर्कशीट में कितनी पंक्तियाँ हैं ?
 (A) 8192 (B) 8264 (C) 8416 (D) 8612
114. The active cell in a spreadsheet is identified by
 (A) Keyboard pointer (B) Mouse pointer
 (C) Cell pointer (D) Insertion pointer
 स्प्रेडशीट में सक्रिय सेल को पहचाना जाता है
 (A) कीबोर्ड पोइन्टर द्वारा (B) माउस पोइन्टर द्वारा
 (C) सेल पोइन्टर द्वारा (D) इन्सर्शन पोइन्टर द्वारा
115. Which are entered in a cell ?
 (A) Data and Formula (B) Function
 (C) Data (D) Formula
 एक सेल में क्या प्रविष्ट होते हैं ?
 (A) डाटा और फॉर्मूला (B) फंक्शन (C) डाटा (D) फॉर्मूला
116. Which appears on the formula bar while editing data in a worksheet ?
 (A) Horizontal beam (B) Horizontal cursor
 (C) Vertical cursor (D) Vertical beam
 वर्कशीट में एडिटिंग के दौरान फॉर्मूला बार पर क्या प्रकट होता है ?
 (A) क्षैतिज बीम (B) क्षैतिज कर्सर (C) ऊर्ध्वाधर कर्सर (D) ऊर्ध्वाधर बीम

117. The PowerPoint view that displays only text (title and bullets) is
 (A) Outline view (B) Notes page view
 (C) Slide sorter (D) Slide show
 पाँवरपोइन्ट व्यू जो केवल टेक्स्ट (टाइटल और बुलेट) प्रदर्शित करता है
 (A) आउटलाइन व्यू (B) नोट्स पेज व्यू (C) स्लाइड सॉर्टर (D) स्लाइड शो
118. What is the default PowerPoint standard layout?
 (A) Blank (B) Title slide (C) Title only (D) comparison
 डिफॉल्ट पाँवरपोइन्ट स्टैंडर्ड लेआउट क्या है ?
 (A) ब्लैंक (B) टाइटल स्लाइड (C) टाइटल ओनली (D) कम्पेरीजन
119. Press _____ to start presentation from the beginning?
 (A) F5 (B) F6 (C) F7 (D) F8
 प्रजेन्टेशन को प्रारम्भ से शुरू करने के लिए दबाते हैं
120. Which file format can be added to a PowerPoint show?
 (A) .jpg (B) .gif (C) .wav (D) All of these
 पाँवरपोइन्ट शो से कौन सा फाइल फॉर्मेट जोड़ा जा सकता है ?
 (A) .jpg (B) .gif (C) .wav (D) यह सभी
121. Minimum zoom size in MS PowerPoint is
 (A) 10 (B) 20 (C) 30 (D) 50
 एम एस पावरपोइन्ट में न्यूनतम जूम साइज है
122. In how many views, you can create a table in Access?
 (A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
 कितने व्यू (views) में आप एक्सेस में टेबल का निर्माण कर सकते हैं ?
123. Row in an Access table is also known as
 (A) Type (B) Data (C) Record (D) Field
 एक एक्सेस टेबल में पंक्ति को इससे भी जाना जाता है
 (A) टाइप (B) डाटा (C) रिकॉर्ड (D) फील्ड
124. In MS Access, "Hyperlink" Data type can store
 (A) Web Address (B) Email Address
 (C) Path of a File (D) All of these
 एम एस एक्सेस में "हाइपरलिंक" डाटा टाइप स्टोर कर सकता है
 (A) वेब एड्रेस (B) ई-मेल एड्रेस
 (C) एक फाइल का पाथ (D) यह सभी
125. Which is Database Management System Software?
 (A) Firefox (B) MS Word
 (C) MS PowerPoint (D) MS Access
 कौन सा डाटाबेस मैनेजमेन्ट सिस्टम सॉफ्टवेयर है ?
 (A) फायरफॉक्स (B) एम एस वर्ड
 (C) एम एस पाँवरपोइन्ट (D) एम एस एक्सेस

126. Which is not a type of MS Access database object ?
 (A) Macros (B) Modules (C) Worksheets (D) Table
 कौन सा एम एस एक्सेस डाटाबेस ऑब्जेक्ट का टाइप नहीं है ?
 (A) मैक्रो (B) मॉड्यूल (C) वर्कशीट (D) टेबल
127. The Computer's processor consists of which parts ?
 (A) CPU and Main Memory (B) Hard Disk and Floppy Drive
 (C) Main Memory and Storage (D) Control Unit and ALU
 कम्प्यूटर प्रोसेसर किन पार्ट से बना होता है ?
 (A) CPU और मैन मेमोरी (B) हार्ड डिस्क और फ्लॉपी ड्राइव
 (C) मैन मेमोरी और स्टोरेज (D) कन्ट्रोल यूनिट और ALU
128. Digital Computers use which system to encode data and programmes ?
 (A) Semi conductor (B) Decimal
 (C) Binary (D) RAM
 डिजिटल कम्प्यूटर डाटा और प्रोग्राम को एनकोड करने के लिए किस प्रणाली का प्रयोग करते हैं ?
 (A) सेमीकण्डक्टर (B) डेसीमल (C) बाइनरी (D) रैम (RAM)
129. Tab key is used
 (A) to move the cursor on screen (B) to indent a paragraph
 (C) to move a cursor (D) None of these
 टैब की (key) का प्रयोग होता है
 (A) कर्सर को स्क्रीन पर चलाने के लिए (B) पैराग्राफ को इन्डेन्ट करने के लिए
 (C) कर्सर को चलाने के लिए (D) इनमें से कोई नहीं
130. Which is often used to select or highlight ?
 (A) Icon (B) Keyboard (C) Hard disk (D) Mouse
 सिलेक्ट अथवा हाइलाइट करने के लिए प्रायः किसका प्रयोग होता है ?
 (A) आइकन (B) कीबोर्ड (C) हार्ड डिस्क (D) माउस
131. Which type of memory holds only the program and data that the CPU is presently processing ?
 किस टाइप की मेमोरी केवल उसी प्रोग्राम और डाटा को रखती है जिसे CPU इस समय प्रोसेस कर रहा है ?
 (A) CMOS (B) ROM (C) RAM (D) ASCII
132. Where is the disc put in a Computer ?
 (A) In a modem (B) In the hard drive
 (C) Into the CPU (D) In the disk drive
 कम्प्यूटर में डिस्क कहाँ रखी जाती है ?
 (A) मॉडम में (B) हार्ड ड्राइव में (C) CPU में (D) डिस्क ड्राइव में
133. The first Computer language developed for programming is
 (A) COBOL (B) FORTRAN (C) C (D) C++
 प्रोग्रामिंग के लिए विकसित प्रथम कम्प्यूटर भाषा है
 (A) कोबोल (B) फोरट्रॉन (C) C (D) C++

134. To calculate, perform calculation and store data computer uses which number system ?
(A) Decimal (B) Hexadecimal (C) Octal (D) Binary
परिकलन के लिए, परिकलन निष्पादित करने और डाटा स्टोर करने के लिए कम्प्यूटर किस संख्या प्रणाली का प्रयोग करता है ?
(A) डेसीमल (B) हेक्साडेसीमल (C) ऑक्टल (D) बाइनरी

135. DOS stands for
(A) Disc of system (B) Disc operating system
(C) Device operating system (D) None of these
DOS का तात्पर्य है
(A) डिस्क ऑफ सिस्टम
(B) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम
(C) डिवाइस ऑपरेटिंग सिस्टम
(D) इनमें से कोई नहीं

136. A computer system includes
(A) hardware (B) software
(C) peripheral devices (D) All of these
कम्प्यूटर सिस्टम में शामिल हैं
(A) हार्डवेयर
(B) सॉफ्टवेयर
(C) पेरिफेरल डिवाइस
(D) यह सभी

137. Server is a computer which provides resources to other computers
(A) network (B) mainframe
(C) super computers (D) clients
सर्वर एक कम्प्यूटर है जो
(A) नेटवर्क
(B) मैनफ्रेम
(C) सुपरकम्प्यूटर
(D) क्लाइन्ट

138. Computers connected to a LAN can
(A) run faster
(B) e-mail
(C) go online
(D) share information and / or share peripheral equipment's
लैन (LAN) से संयोजित कम्प्यूटर
(A) तेजी से चल सकते हैं।
(B) ई-मेल कर सकते हैं।
(C) ऑनलाइन जा सकते हैं।
(D) सूचना साझा और/अथवा बाह्य उपकरण साझा कर सकते हैं।

139. The 'home page' of a website is
(A) The largest page (B) The last page
(C) The first page (D) The most colourful page
एक वेबसाइट का 'होम पेज' है
(A) सबसे बड़ा पेज
(B) अन्तिम पेज
(C) प्रथम पेज
(D) सर्वाधिक रंगीन पेज

140. Background of screen is known as
(A) Application (B) Window (C) Desktop (D) None of these
स्क्रीन का बैकग्राउण्ड कहलाता है
(A) एप्लीकेशन (B) विण्डो (C) डेस्कटॉप (D) इनमें से कोई नहीं

141. Which is created by an application ?
 (A) Executable file (B) Software program
 (C) Document (D) Operating system
- कौन सा एक एप्लीकेशन द्वारा निर्मित होता है ?
 (A) एग्जीक्यूटेबल फाइल (B) सॉफ्टवेयर प्रोग्राम
 (C) डॉक्यूमेंट (D) ऑपरेटिंग सिस्टम
142. Pascaline is also known as
 (A) mechanical machine (B) adding machine
 (C) division machine (D) difference machine
- पास्कलाइन को इससे भी जाना जाता है
 (A) यांत्रिक मशीन (B) योग मशीन
 (C) विभाजन मशीन (D) विभेदी मशीन
143. Computer instructions written with the use of English words instead of binary machine code is called
 (A) Mnemonics (B) Symbolic code
 (C) Gray codes (D) Opcode
- बाइनरी मशीन कोड के स्थान पर अंग्रेजी शब्दों के प्रयोग के साथ लिखे कम्प्यूटर इंस्ट्रक्शन कहलाते हैं
 (A) निमोनिक कोड (B) सिम्बोलिक कोड (C) ग्रे कोड (D) ऑपकोड
144. A high speed device used in CPU for temporary storage during processing is called
 (A) a register (B) a bus (C) a databus (D) All of these
- प्रोसेसिंग के दौरान अस्थायी स्टोरेज के लिए CPU में प्रयुक्त उच्च गति डिवाइस है
 (A) रजिस्टर (B) बस (C) डाटाबस (D) यह सभी
145. A button that makes characters either upper or lower case and numbers to symbols
 (A) Monitor (B) Shift key (C) Icon (D) Mouse
- एक बटन जो अक्षर को या तो अपर अथवा लोअर केस और नम्बर से सिम्बॉल करता है
 (A) मॉनीटर (B) शिफ्ट की (C) आइकन (D) माउस
146. A storage device used to compensate the difference in flow of data is known as
 (A) main storage (B) auxiliary storage
 (C) buffer (D) core memory
- डाटा के प्रवाह में अन्तर को प्रतिकारित करने के लिए प्रयुक्त स्टोरेज डिवाइस जाना जाता है
 (A) मैन स्टोरेज (B) ऑक्जीलरी स्टोरेज
 (C) बफर (D) कोर मेमोरी
147. Bit at position zero is usually referred to as
 (A) local bit (B) least significant Bit
 (C) most significant Bit (D) None of these
- शून्य स्थिति पर बिट सामान्यतः इससे सन्दर्भित है
 (A) लोकल बिट (B) न्यूनतम सार्थक बिट
 (C) सर्वाधिक सार्थक बिट (D) इनमें से कोई नहीं

148. Which transforms one interface into another interface ?
 (A) Program (B) Software (C) Data (D) Hardware
 कौन एक इंटरफेस को अन्य इंटरफेस में ट्रांसफॉर्म करता है ?
 (A) प्रोग्राम (B) सॉफ्टवेयर (C) डाटा (D) हार्डवेयर
149. Which is the objective of operating system ?
 (A) Scan the system (B) Provide an connectivity
 (C) Managing the system hardware (D) All of these
 ऑपरेटिंग सिस्टम का उद्देश्य क्या है ?
 (A) सिस्टम स्कैन करना (B) कनेक्टिविटी प्रदान करना
 (C) सिस्टम हार्डवेयर प्रबन्ध करना (D) यह सभी
150. In MS-Windows, shut down option is found/present in
 (A) Menu bar (B) Title bar (C) Start Menu (D) Status bar
 एम एस विण्डोज में शट डाउन ऑप्शन पाया जाता/उपस्थित होता है
 (A) मैनू बार में (B) टाइटल बार में (C) स्टार्ट मैनू में (D) स्टेटस बार में
151. Auto correct was originally designed to replace _____ words as you type.
 (A) short (B) grammatically incorrect
 (C) misspelled (D) repetitive
 ऑटोकॉरेक्ट मूल रूप से _____ शब्दों को आप टाइप करते हैं को प्रतिस्थापित करने के लिए डिजाइन किया गया था।
 (A) शॉर्ट (B) व्याकरणिक रूप से गलत
 (C) अशुद्ध वर्तनी (D) आवृत्ति
152. Save, Save as, Print are found in which menu of MS-Excel ?
 (A) File (B) Edit (C) Insert (D) View
 सेव, सेव एज, प्रिंट एम एस एक्सेल में किस मेनू में पाए जाते हैं ?
 (A) फाइल (B) एडिट (C) इन्सर्ट (D) व्यू
153. In which view, PowerPoint title bar and the status bar show at the top and bottom of the interface ?
 (A) Normal view (B) Special view
 (C) Notes page view (D) Reading view
 किस व्यू में, पावरपॉइंट टाइटल बार और स्टेटस बार इंटरफेस के शीर्ष और तल में दिखाई देती है ?
 (A) नॉर्मल व्यू (B) स्पेशियल व्यू (C) नोट्स पेज व्यू (D) रीडिंग व्यू
154. DBMS helps to achieve
 (A) data independence
 (B) centralised manner to control of data
 (C) more redundancy
 (D) Both (A) and (B)
 DBMS क्या अर्जित करने में सहायता करता है ?
 (A) डाटा स्वतन्त्रता
 (B) डाटा नियन्त्रण का केन्द्रीकृत तरीका
 (C) अधिक अतिरेकता
 (D) (A) और (B) दोनों



155. In which toolbar, we will find the sort command in MS-Access ?
 (A) Standard toolbar (B) Table Datasheet toolbar
 (C) Formatting toolbar (D) Forms toolbar
 किस टूलबार में एम एस एक्सेस में हम सॉर्ट कमाण्ड पायेंगे ?
 (A) स्टैंडर्ड टूलबार (B) टेबल डाटाशीट टूलबार
 (C) फॉर्मेटिंग टूलबार (D) फॉर्म टूलबार
156. In which transmission, the channel capacity is shared by communicating devices at all times ?
 (A) Simplex (B) Half-duplex
 (C) Full-duplex (D) Both (B) and (C)
 किस ट्रांसमिशन में चैनल क्षमता पूरे समय संचार युक्तियों द्वारा शेयर (साझा) की जाती है ?
 (A) सिम्प्लेक्स (B) हाफ-डुप्लेक्स
 (C) फुल-डुप्लेक्स (D) (B) और (C) दोनों
157. What is the other name for LAN card ?
 (A) NIC (B) Network connector
 (C) Modem (D) Internet card
 LAN कार्ड के लिए अन्य नाम क्या है ?
 (A) NIC (B) नेटवर्क कनेक्टर (C) मॉडेम (D) इन्टरनेट कार्ड
158. Which layer is closest to transmission medium in OSI model ?
 (A) Transport (B) Network (C) Data link (D) Physical
 OSI मॉडल में कौन सी लेयर ट्रांसमिशन मीडियम के निकटतम है ?
 (A) ट्रांसपोर्ट (B) नेटवर्क (C) डाटा लिंक (D) फीजिकल
159. Which of the following is a web browser ?
 (A) Internet explorer (B) Mozilla firefox
 (C) Netscape Navigator (D) All of these
 निम्न में से कौन सा वेब ब्राउजर है ?
 (A) इन्टरनेट एक्सप्लोरर (B) मोजिला फायरफॉक्स
 (C) नेटस्कैप नेविगेटर (D) यह सभी
160. The HTML code written in a text editor to make web pages is called
 (A) HTML coding tags (B) Source code
 (C) Source element (D) Tags
 वेब पेज बनाने के लिए टेक्सट एडिटर में लिखा HTML कोड कहलाता है
 (A) HTML कोडिंग टैग (B) सोर्स कोड
 (C) सोर्स एलिमेन्ट (D) टैग
161. Which is an example of malware ?
 (A) A Zombie (B) An evil turn
 (C) A virus (D) An active badge
 कौन सा एक मालवेअर का उदाहरण है ?
 (A) ज़ोम्बी (B) ईविल टर्न (C) वायरस (D) एक्टिव बैज

162. An inverter is also called which gate ?
एक इन्वर्टर कौन सा गेट भी कहलाता है ?
(A) NOT (B) OR (C) AND (D) NAND
163. Which is not the characteristic of software ?
(A) Software does not wear out (B) Software is flexible
(C) Software is not manufactured (D) Software is always correct
कौन सी सॉफ्टवेयर की विशेषता नहीं है ?
(A) सॉफ्टवेयर घिसता नहीं है। (B) सॉफ्टवेयर लोचशील है।
(C) सॉफ्टवेयर निर्मित नहीं होता है। (D) सॉफ्टवेयर हमेशा सही होता है।
164. 'C' is a high level language, which is developed by
(A) Bjarne Stroustrup (B) Dennis Ritchie
(C) Charles Babbage (D) Howard Aiken
'C' एक उच्च स्तरीय भाषा है जो इसके द्वारा विकसित की गई
(A) बार्ने स्ट्रॉसट्रप (B) डेनिस रिची (C) चार्ल्स बाबेज (D) हॉवर्ड आइकेन
165. A set of instructions designed to perform a specific task is known as
(A) algorithm (B) planning (C) steps (D) procedure
किसी विशिष्ट टास्क को निष्पादित करने के लिए डिजाइन किया गया अनुदेशों का सेट कहलाता है
(A) एल्गोरिथ्म (B) प्लानिंग (C) स्टेप (D) प्रोसीजर
166. What is the full form of SQL ?
(A) Structured Query Language (B) Structured Query List
(C) Simple Query Language (D) All of these
SQL का पूर्ण रूप क्या है ?
(A) स्ट्रक्चर्ड क्वेरी लैंग्वेज (B) स्ट्रक्चर्ड क्वेरी लिस्ट
(C) सिम्पल क्वेरी लैंग्वेज (D) यह सभी
167. The population of H.P. as per census 2011 is
जनगणना 2011 के अनुसार हिमाचल प्रदेश की जनसंख्या है
(A) 66, 64, 602 (B) 67, 64, 602 (C) 68, 64, 602 (D) 69, 64, 602
168. The district headquarters of Kinnaur district of HP is
(A) Kalpa (B) Kaza (C) Pooh (D) Recongpeo
हिमाचल प्रदेश के किन्नौर जिले का जिला मुख्यालय है
(A) कल्पा (B) काज़ा (C) पूह (D) रिकोंग पीओ
169. Chaunto Valley is located in which district of HP ?
(A) Bilaspur (B) Hamirpur (C) Una (D) Chamba
चौन्तो घाटी हिमाचल प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?
(A) बिलासपुर (B) हमीरपुर (C) ऊना (D) चम्बा
170. 'Budhil' is a tributary of which river of HP ?
(A) Ravi (B) Beas (C) Chenab (D) Yamuna
'बुधिल' हिमाचल प्रदेश की किस नदी की सहायक नदी है ?
(A) रावी (B) ब्यास (C) चिनाब (D) यमुना